

# CE-Konformitätserklärung



Hersteller: OZONOS GmbH

Adresse: Mörkweg 5c  
5020 Salzburg

Name und Bezeichnung des Produktes:

- AC1 – 1003
- AC1 – 1004
- AC1 – 5003
- AC1 – 5004

Wir erklären hiermit die Übereinstimmung des oben bezeichneten Produktes mit den einschlägigen Bestimmungen der

Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EG  
EMV-Richtlinie 2014/30/EU

Die Übereinstimmung wurde anhand der folgenden harmonisierten Normen geprüft:

EN 60335-1 Ausgabe: 2012-11-01 EN61000-6-3:2007 + A1:2011 + AC:2012	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke Teil 1: Allgemeine Anforderungen Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-3: Fachgrundnormen - Störaussendung für Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe
EN 61000-6-1:2007	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-1: Fachgrundnormen - Störfestigkeit für Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe
EN 61000-3-2:2014	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3-2: Grenzwerte - Grenzwerte für Oberschwingungsströme (Geräte-Eingangsstrom $\leq 16$ A je Leiter)
EN 61000-3-3:2013	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3-3: Grenzwerte - Begrenzung von Spannungsänderungen, Spannungsschwankungen und Flicker in öffentlichen Niederspannungs-Versorgungsnetzen für Geräte mit einem Bemessungsstrom $\leq 16$ A je Leiter, die keiner Sonderanschlussbedingung unterliegen

Der Unterzeichner dieser Erklärung ist Geschäftsführer des Unternehmens.

15/3/2017  
Datum

**OZONOS®**  
OZONOS GmbH · Mörkweg 5c · A-5020 Salzburg  
Office: Innsbrucker Bundesstr. 36 · A-5020 Salzburg  
Tel.: +43 (0) 662 / 238 288 - 0  
Fax: +43 (0) 662 / 238 288 - 99  
E-Mail: [frischluft@OZONOS.at](mailto:frischluft@OZONOS.at)  
Fredy Scheucher

# CE-Konformitätserklärung

Hersteller: OZONOS GmbH

Adresse: Mörkweg 5c  
5020 Salzburg

Name und Bezeichnung des Produktes:

- AC-1 Plus – 1010                      AC-1 Pro - 1020
- AC-1 Plus – 1011                      AC-1 Pro - 1021
- AC-1 Plus – 5010                      AC-1 Pro - 5020
- AC-1 Plus – 5011                      AC-1 Pro - 5021

Wir erklären hiermit die Übereinstimmung des oben bezeichneten Produktes mit den einschlägigen Bestimmungen der

Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EG  
EMV-Richtlinie 2014/30/EU

Die Übereinstimmung wurde anhand der folgenden harmonisierten Normen geprüft:

EN 60335-1 Ausgabe: 2012-11-01 EN61000-6-3:2007 + A1:2011 + AC:2012	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke Teil 1: Allgemeine Anforderungen Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-3: Fachgrundnormen - Störaussendung für Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe
EN 61000-6-1:2007	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-1: Fachgrundnormen - Störfestigkeit für Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe
EN 61000-3-2:2014	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3-2: Grenzwerte - Grenzwerte für Oberschwingungsströme (Geräte-Eingangsstrom $\leq 16$ A je Leiter)
EN 61000-3-3:2013	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3-3: Grenzwerte - Begrenzung von Spannungsänderungen, Spannungsschwankungen und Flicker in öffentlichen Niederspannungs-Versorgungsnetzen für Geräte mit einem Bemessungsstrom $\leq 16$ A je Leiter, die keiner Sonderanschlussbedingung unterliegen

**OZONOS**<sup>®</sup>

OZONOS GmbH · Mörkweg 5c · A-5020 Salzburg  
Office: Innsbrucker Bundesstr. 136 · A-5020 Salzburg  
Tel.: +43 (0) 662 / 238 288 - 0  
Fax: +43 (0) 662 / 238 288 - 99  
E-Mail: frischluft@OZONOS.at

**Hinweis:**

Bei den Versionen AC-1 Plus & Pro ist in allen Materialien (Werbematerial, Aussendungen, Webseite etc.) darauf hinzuweisen, dass diese nicht für den 24/7 Einsatz konzipiert wurden.

Bei beiden Varianten, dürfen sich Mensch & Tier nicht länger wie 12 Stunden bei Betrieb der Geräte, im gleichen (verriegeltem) Raum, durchgängig aufhalten. (AC-1 Pro Version/ Empfehlung 6 Stunden)

Die AC-1 Plus Version, gibt direkt am Gerät 0,115 ppm ab. Ab einer Entfernung von rund 60cm vom Gerät, ist kein erhöhter Wert (unter 0,05 ppm) mehr messbar. (Die Reinigung, Beseitigung geschieht im und im Umfeld des Gerätes von 50cm).

Die AC-1 Pro Version, gibt direkt am Gerät 0,210 ppm ab. Ab einer Entfernung von rund 60cm vom Gerät, ist kein erhöhter Wert (unter 0,05ppm) mehr messbar. (Die Reinigung, Beseitigung geschieht im und im Umfeld des Geräts von 50cm).

Bei beiden Versionen ist die optimale Positionierung über 2,20m.

Die Versionen sind unter Berücksichtigung der Positionierung und Aufenthaltshinweisen als völlig unbedenklich für Mensch & Tier einzustufen.

Die durchgeführten Tests, wurden in einem versiegelten Raum mit ca. 25qm durchgeführt.

EU Richtlinie 92/72 EWG Schwellwerte. [www.eur-lex.europa.eu](http://www.eur-lex.europa.eu)

Der Unterzeichner dieser Erklärung ist Geschäftsführer des Unternehmens.

06/04/2017

Datum

**OZONOS**  
 OZONOS GmbH · Mörkweg 5c · A-5020 Salzburg  
 Office: Innsbrucker Bundesstr. 136 · A-5020 Salzburg  
 Tel.: +43 (0) 662 / 238 288 - 0  
 Fax: +43 (0) 662 / 238 288 - 99  
 E-Mail: [office@OZONOS.at](mailto:office@OZONOS.at)  
 Fredy Scheucher